

CH20M22 FC TYL 2083

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image

**Kiváló hatékonyság, rugalmasság és kivitel - a "szabványos és testreszabott"**

A tokozat kialakításának kiválasztásakor kulcsfontosságú tényező a rugalmasság. További fontos kritériumok: méretezhetőség, testre szabott kivitel, innovatív funkciók és költséghatékonyság. Önnek olyan választásra van szüksége, amely a maximális teljesítményt nyújtja minimális költséggel.

A CH20M22 moduláris elektronikaház a különböző szélességű házak közül a szabványos formátum. A szélessége optimális a legáltalánosabb elektronikai alkalmazásokhoz.

A teljes rendszert a kiválóság jellemzi: rendkívüli méretezhetőség és rugalmasság, nagy biztonság, innovatív alkalmazási funkcionalitás és a változatos praktikus részletek.

- **Gyorsabb beszerelés** olyan jellemzőkkel, mint az általános célú szerszámhoz való univerzális „Wire Ready” csavarozófej
- **Felhasználóbarát munka:** világos és állandó feliratozással és extra jelölési lehetőségekkel, beépített kioldókengyellel vagy átlátszó fedéllel
- **Maximális zavarállóság** ESD-megfelelő kialakítás, a modulok kiváló minőségű műanyagból készült csatlakozó szélei mélyen átfedik egymást
- **Nagy működési biztonság** az egyedülálló Auto-Set kódolórendszerrel és kétoldali érintésvédelemmel a tűs érintkezősor és az aljzattömb számára

CH20M - a piacon kapható legrugalmasabb rendszer rövid neve. Nem csak a „Component Housing IP20 Modular (IP20 moduláris készülékház)” megnevezés rövidítése.

A CH20M hatékonyságot és innovációt is jelent a tervezéstől a gyártáson át a használatig.

Általános rendelési adatok

Verzió	Modulos ház, OMNIMATE Housing - CH20M sorozat Közlekedési sárga, Első elem, Szélesség: 22.5 mm
Rendelési szám	1304240000
Típus	CH20M22 FC TYL 2083
GTIN (EAN)	4050118103519
Qty.	50 Stück
Információ az egész szerelvényre vonatkozóan, lásd a hivatkozott cikkeket	1104450000

CH20M22 FC TYL 2083

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	15,5 mm	Mélység (coll)	0,61 inch
Magasság	100 mm	Magasság (coll)	3,937 inch
Szélesség	22,5 mm	Szélesség (coll)	0,886 inch
Hossz	15,5 mm	Hossz, inch	0,61 inch
Nettó tömeg	6,48 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	Páratartalom	5 – 93% rel. páratartalom, Tu = 40 °C, páralecsapódás nélkül
-40 °C...120 °C		

Anyagadatok

Kúszóútképzési összehasonlítási szám (CTI)	600 ≤ CTI	Szigetelőanyag	PA 66 GF 30
Szigetelőanyag csoport	I	UL 94 éghetőségi osztály	V-0

Általános adatok

Szín	Közlekedési sárga	Színskála (hasonló)	RAL 1023
Tokozási opció	Nem	Védelmi osztály	IP20 felszerelt állapotban

Komponens tulajdonságok

Flip cover mountable	Nem	Marker integrateable	Nem
----------------------	-----	----------------------	-----

testreszabási lehetőségek

Customer specific order process	See guideline under downloads	Felhasználó igénye szerinti feliratozás lehetséges	Igen
Felhasználó igénye szerinti kivágás lehetséges	Igen	Processing possibilities	Laser processing, Milling

Besorolások

ETIM 7.0	EC001031	ETIM 8.0	EC001031
ETIM 9.0	EC001031	ECLASS 11.0	27-18-27-92
ECLASS 12.0	27-18-27-92	ECLASS 13.0	27-19-06-03

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
User Documentation	Guideline customerspecific housings Guideline kundenspezifische Gehäuse
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	FL ANALO.SIGN.CONV. EN MB DEVICE MANUF. EN FL MACHINE SAFETY EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN

CH20M22 FC TYL 2083**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok****Product image****Méretrajz**